



## ДИСЦИПЛІНИ

Теорія прийняття рішень  
Розробка програмного  
забезпечення та інтерфейсів  
Управління ІТ-проєктами  
Комп'ютерний зір  
Математичні методи  
дослідження операцій  
Теорія алгоритмів  
Комп'ютерна схемотехніка та архітек-  
тура комп'ютерів  
Веб-технології та веб-дизайн  
Та інші

# 122

## КОМП'ЮТЕРНІ НАУКИ

### 7 ПРИЧИН ВИБОРУ

1. Творча робота  
Програмування, безсумнівно,  
творча  
діяльність.
2. Затребуваність  
Висока конкуренція за таланови-  
тих програмістів.
3. Висока зарплатня  
Зазвичай у програмістів велика  
зарплата.
4. Вільний графік  
Плануйте графік так, як це потріб-  
но вам.
5. Професійний розвиток  
Розвиватися у сфері ІТ можна  
нескінченно.
6. Працювати в дружній і здоровій  
команді
7. Освоєння інших предметних  
галузей

Державний університет інтелектуальних технологій і зв'язку



ПРИЄДНУЙСЯ  
ДО НАС!

Кафедра комп'ютерних наук  
+38 (048) 723 23 445  
Вул. Кузнечна, 1





## ДИСЦИПЛІНИ

Теорія прийняття рішень

Розробка програмного забезпечення та інтерфейсів

Управління ІТ-проектами

Комп'ютерний зір

Математичні методи дослідження операцій

Теорія алгоритмів

Комп'ютерна схемотехніка та архітектура комп'ютерів

Веб-технології та веб-дизайн

Та інші

# 122

## КОМП'ЮТЕРНІ НАУКИ

### 7 ПРИЧИН ВИБОРУ

1. Творча робота  
Програмування, безсумнівно, творча діяльність.
2. Затребуваність  
Висока конкуренція за талановитих програмістів.
3. Висока зарплатня  
Зазвичай у програмістів велика зарплата.
4. Вільний графік  
Плануйте графік так, як це потрібно вам.
5. Професійний розвиток  
Розвиватися у сфері ІТ можна нескінченно.
6. Працювати в дружній і здоровій команді
7. Освоєння інших предметних галузей

Державний університет інтелектуальних технологій і зв'язку



ПРИЄДНУЙСЯ

ДО НАС!

Кафедра комп'ютерних наук

+38 (048) 723 23 445

Вул. Кузнечна, 1

